

SESIONES CLÍNICAS DE NEUMOLOGÍA COMPLEJO HOSPITALARIO UNIVERSITARIO DE ALBACETE TERCER TRIMESTRE 2016

14787/1

Desarrollo del curso

- Fechas: del 30 de septiembre a 16 de diciembre de 2016.
- Horario: 8:30 a 9:30h
- Duración: 10h
- Lugar: Aulas del CAS
- Localidad: Albacete
- Nº alumnos: 30

Inscripciones

- En **SOFOS. UNIDAD DOCENTE**
- **OBLIGATORIAMENTE** para recibir el certificado de asistencia de una Actividad Formativa, el alumno tiene que estar inscrito y admitido en Sofos, cumpliendo los plazos de matriculación. **NO se puede asistir si no están admitidos.**

Así mismo, quien sea admitido a una Actividad Formativa y no asista, sin comunicarlo previamente, será sancionado durante ese año.

Enlace:

<http://aplicaciones.sescam.jclm.es/sofos/matriculacion/fichaCurso.jsp?curso=14787&edicion=1>

Dirigido a

Personal médico del servicio de neumología del CHUA

Objetivos

Actualización para neumólogos en temas de la especialidad

Contenidos

Día y mes	Horario	Contenido	Profesorado
30 de septiembre	8:30-9:30	Manejo de la afectación respiratoria en el paciente neuromuscular: del diagnóstico al tratamiento	Dr Francisco Agustín
7 de octubre	8:30-9:30	Utilidad de la criobiopsia y el lavado broncoalveolar en las enfermedades intersticiales	Dra Wanda Almonte
21 de octubre	8:30-9:30	Manejo de la neumonía adquirida en la comunidad	Dr Alfonso García
28 de octubre	8:30-9:30	Situación actual y manejo de las resistencias en la tuberculosis.	Dr Manuel Vizcaya
4 de noviembre	8:30-9:30	Actualización en nuevas técnicas de diagnóstico y tratamiento de la infección tuberculosa	Dra Nuria Gutiérrez
11 de noviembre	8:30-9:30	Discusión de caso clínico cerrado	Dra Wanda Almonte
18 de noviembre	8:30-9:30	Discusión de caso clínico cerrado	Dr Francisco Agustín
25 de noviembre	8:30-9:30	Discusión de caso clínico cerrado	Dr Alfonso García
2 de diciembre	8:30-9:30	Discusión de caso clínico cerrado	Dra Nuria Gutiérrez
16 de diciembre	8:30-9:30	Revisión bibliográfica	Dr Sergio García

Solicitada acreditación a la Comisión de Formación Continuada